

58 mm thermique Imprimante de réception

(OCP-58e)

Produit Introduction:

OCP-58e est une imprimante économique bien conçue pour l'impression de facture thermique commune, ce moule est avec le matériel plein, exquis fabrication. Conception transparente de couverture, simple et mode, facile pour des utilisateurs à connaître les rouleaux de papier en utilisant l'État, OCP-58e adopter l'alimentation intégrée, pas ne peut économiser de l'espace, mais aussi facile pour les utilisateurs de configurer et d'utiliser le imprimantes. C'est un très bon choix pour l'impression économique.

Produit Caractéristiques

- Simple et la mode, avec le matériel solide, exquis fabrication.
- Structure facile d'installation de papier, simple et commode pour exploiter
- Conception d'alimentation intégrée, pour économiser de l'espace et plus commode à configurer;
- La conception transparente de couverture, l'utilisateur peut connaître le papier Roll utilise l'État n'importe quand;
- Support GB18030 Big font, facile à imprimer rare caractères
- Support d'impression multilingue, adapté aux utilisateurs partout le monde;
- Support de téléchargement et d'impression logo & Graphics;
- Support Windows, Linux, Android et iOS système d'impression

Application Zone

Shopping centres commerciaux, restaurants, magasins, entreposage, fiscalité, bancaire, médical, postal

Paramètres

Éléments	Paramètres
Impression Méthode	Thermique Ligne
Impression Largeur	48
Résolution	384dots/ligne [8dots/mm] [203DPI]
Impression Vitesse	90 mm/seconde
Interface Type	USB [USB + Bluetooth]
Ligne Espacement	3,75 mm [Peut ajuster l'espacement de ligne par la commande]
Ligne Pas.	Polices A: 32 Character/ Polices B: 42 caractère/ligne Simple, traditionnel Chinois-16 lignes
Caractère	Standard GB18030 simplifié/polices chinoises traditionnelles
Caractère Taille	Ankcharacter [Polices Un] [1.5 x 3.0 mm] [12 x 24dots] Police b [1,1 x 2,1 mm] [9 x 17dots] Chinois simplifié/traditionnel [3,0 x 3,0 mm (24 x 24 points)]
Bar caractère de code	Étendu jeu de caractères PC437/katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/westeurope/Greek/hébreu/EastEurope/Iran/WPC1252/PC866/PC852/PC858/Iran/letton/arabe/PT151, 1251/PC737/WPC/1257/Thai/Vietnam/PC864/PC1001/(letton)/(PC1001)/(PT151, 1251)/(WPC1257)/(PC864)/(Vietnam)/(thai) UPC-a/UPC-e/jan13 (EAN13)/JAN8 (EAN8) Code39/ITF/ Codabar/Code93/Code128
Graphiques impression Papier	Graphiques impression Type Thermique Roll Largeur 57,5 ± 0,5 mm Diamètre ≤ 60 mm
Impression commandes	Nourrir Méthode Facile Feed (alimentation Clamshell) Commandes ESC/POS

Pouvoir	Pouvoir	Entrée AC 100V-240V, 50-60Hz
	Adaptateur	Sortie DC 12V/2 a
	Casher	DC 12V/1 a
	Sortie tiroir	
Tampon	Entrée Tampon	4
	NV Flash	40
physique	Poids	590
caractéristiques	Dimension	185 * 130 * 112 (millimètre)
Environnement	Travail	Temp 5 ~ 45 °C Humidité 10 ~ 80%
	Stockage	Temp - ~ 50 °C Humidité 10 ~ 90% Pas de rosée
Fiabilité	Imprimer La vie	50 imprimé densité ≤ 12,5
paramètre	de tête	